

hledáme zaměstnance na pozici

VÝVOJOVÝ INŽENÝR

MKP simulace, materiálové modelování

Pracovní náplň:

- vývoj a programování **metody konečných prvků** pro modelování stavebních konstrukcí.
- vývoj a programování materiálových modelů pro inženýrské konstrukce.

Profil uchazeče:

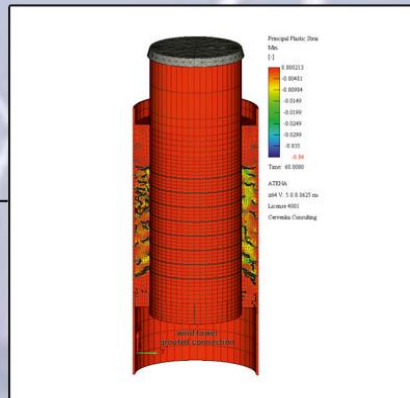
- znalost programovacího jazyka **C++/C#** nebo **Fortran**
- zkušenost s programováním MKP nebo obdobných mechanických výpočtů
- anglický jazyk – čtení a psaní textu
- ochota učit se
- samostatnost a iniciativa
- VŠ vzdělání

Výhodou bude:

- znalost dalších programovacích jazyků: **C, Python, Delphi** nebo technologií **.NET, WPF, OpenGL**,
- postgraduální studium - ukončené nebo probíhající

Nabízíme:

- zajímavou práci v dynamické firmě s celosvětovou působností
- korektní pracovní vztah a příjemné pracovní rodinné prostředí
- pružnou pracovní dobu
- dovolenou 5 týdnů
- značnou samostatnost při vývoji softwaru
- nástupní plat **50 - 80 tis. Kč** (nebo dle zkušeností)
- prémie dle dosažených výsledků
- vysoce kvalifikovaný tým spolupracovníků
- dlouhodobou perspektivu
- podporu osobního růstu a vzdělávání
- možnost účasti na zahraničních výstavách/konferencích
- termín nástupu: březen/duben 2023



Kontaktní informace:

Červenka Consulting s.r.o., Na Hřebenkách 2667/55, Praha – Smíchov

Web: www.cervenka.cz

Kontaktní osoba: Sylvie Kovalíková, sylvie.kovalikova@cervenka.cz